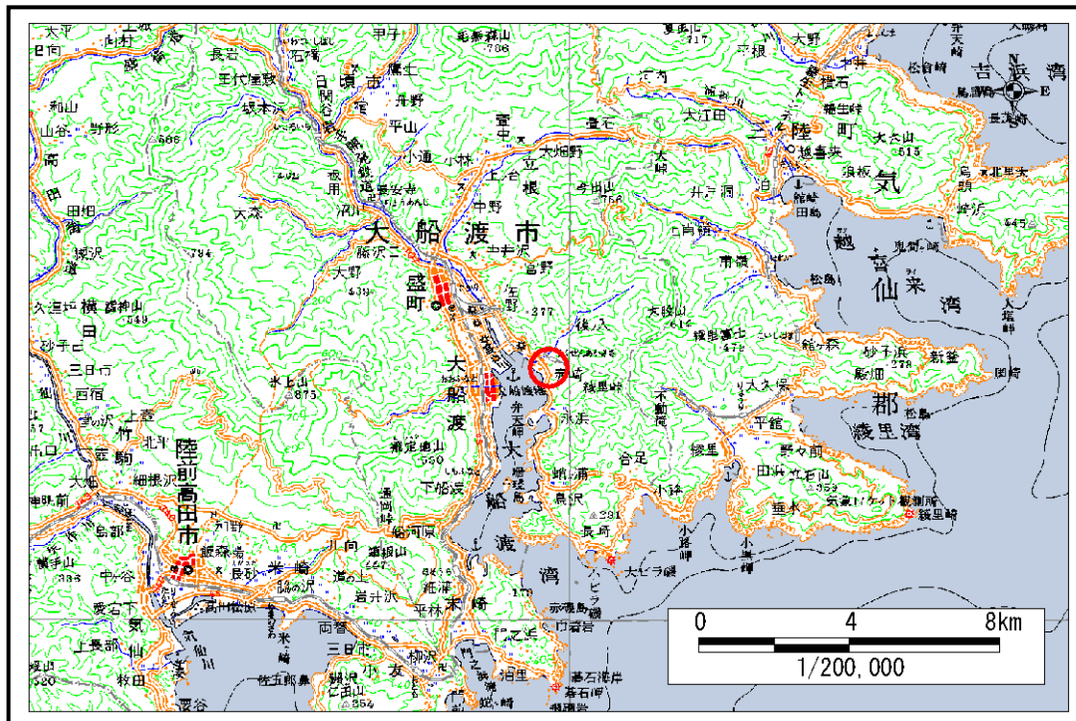


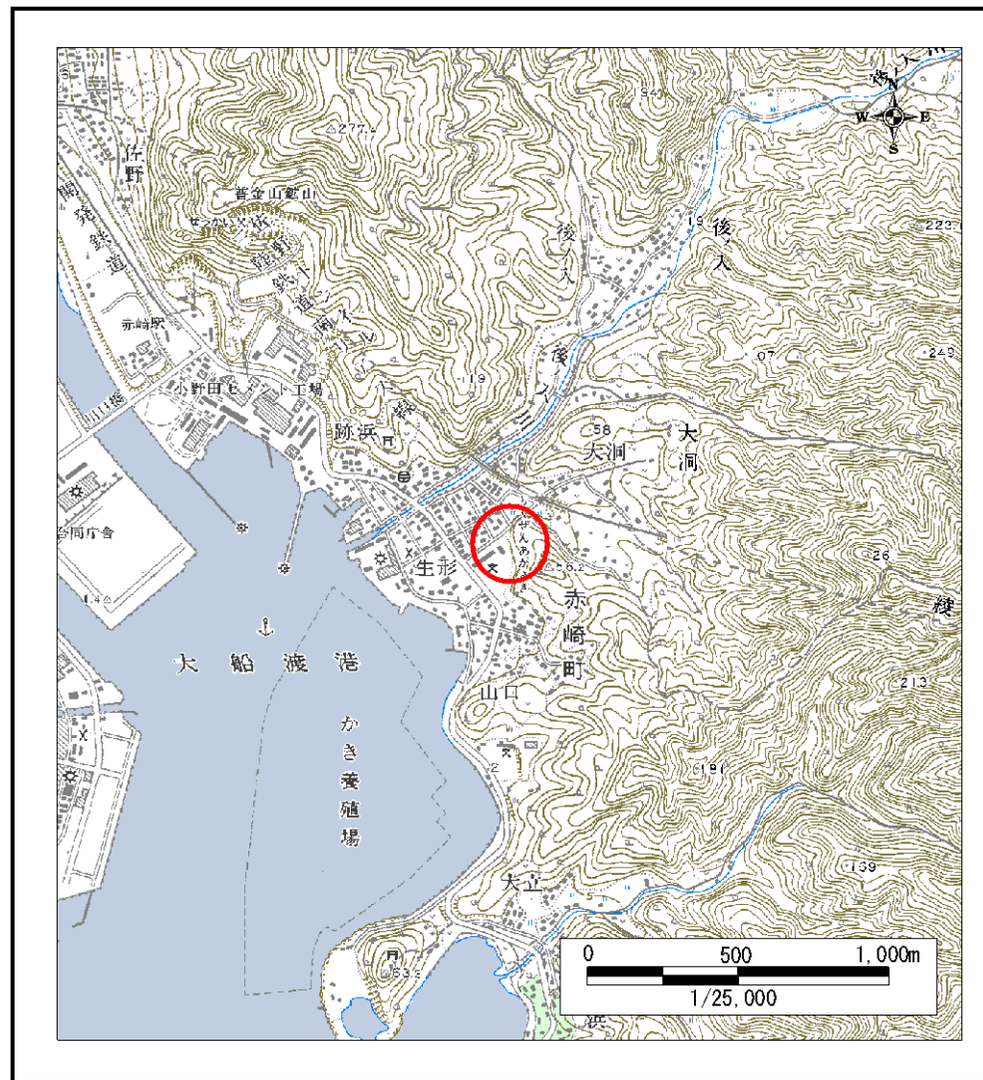
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	168A0265
箇所名	生形
所在地	大船渡市赤崎町字生形
調査機関	大船渡地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

# 急傾斜地の崩壊区域調査

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度

平成16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

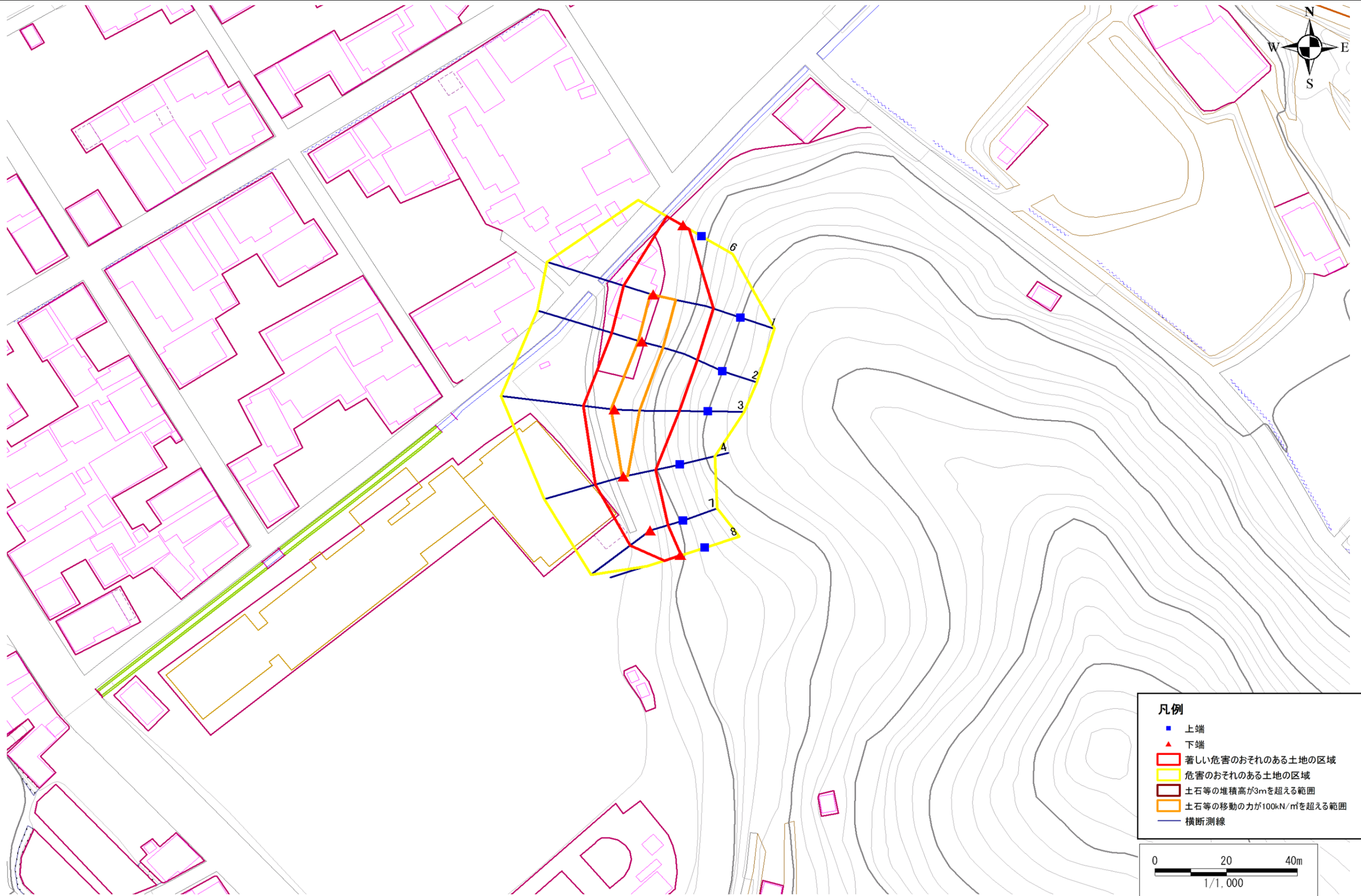
168A0265

箇所名

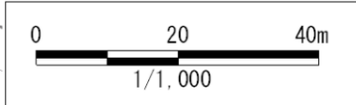
生形

所在地

大船渡市赤崎町字生形



- 凡例**
- 上端
  - ▲ 下端
  - 著しい危害のおそれのある土地の区域
  - 危険のおそれのある土地の区域
  - 土石等の堆積高が3mを超える範囲
  - 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
  - 横断測線



## 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 (1/1)

調査年度

平成16年度

急傾斜地の位置		箇所番号			168A0265		箇所名		生形		所在地		大船渡市赤崎町字生形			
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内							
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.92	113.77	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.72 ~ 15.63	113.77	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.92 ~ 8.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.70	2.15	11.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.63	2.15	11.52
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.97	114.49	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.43 ~ 15.30	114.49	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.97 ~ 8.75	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.75	2.18	11.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.43	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.30	2.18	11.65
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.95	114.32	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.80 ~ 16.00	114.32	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.95 ~ 8.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.74	2.15	11.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.15	11.49
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.28	104.19	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.69 ~ 11.50	104.19	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.28 ~ 8.07	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.07	2.10	11.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.50	2.10	11.26
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.24	65.38	それ以外	0.00 ~ 5.24	2.11	11.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.30	65.38	それ以外	5.00 ~ 7.30	2.11	11.32
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.09	89.97	それ以外	0.00 ~ 7.09	2.52	13.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.50	89.97	それ以外	5.00 ~ 10.50	2.52	13.46
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.76	59.36	それ以外	0.00 ~ 4.76	1.69	9.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.36	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.69	9.04
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		